

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11) EP 0 898 003 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 17.03.1999 Patentblatt 1999/11

(51) Int. Cl.⁶: **D06F 39/00**

(43) Veröffentlichungstag A2: 24.02.1999 Patentblatt 1999/08

(21) Anmeldenummer: 98115178.0

(22) Anmeldetag: 12.08.1998

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 21.08.1997 DE 29714901 U

(71) Anmelder:

SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT 80333 München (DE)

(72) Erfinder:

- Hegewald, Ronald, Dipl.-Ing. (FH) 93164 Laaber (DE)
- Liebl, Andreas, Dipl.-Ing. (FH) 93128 Regenstauf (DE)

(54) Multifunktions-Bedienvorrichtung für Waschmaschinen

(57) Zur zwangsweisen Bedienführung durch in einem Display (1) im Klartext angezeigte Betriebsprogramme (z.B. Wasch-/Trockner-/Schleuderprogramme) ist nach Art eines Jog-Shuttle ein Bedienknopf (2) vorgesehen, durch dessen Drehen ein bestimmtes Betriebsprogramm angewählt und durch dessen axiale

Bewegung, insbesondere Drücken, dieses Betriebsprogramm, u.U. in Kombination mit weiteren Betriebsprogrammen, ausgewählt bzw. in Betrieb gesetzt werden kann.

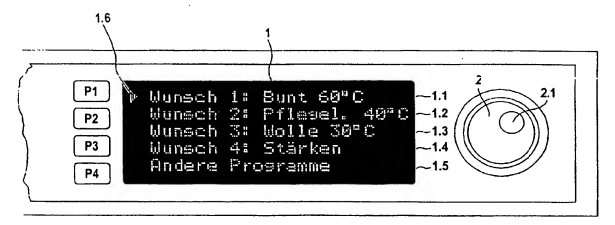


FIG 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 98 11 5178

	EINSCHLÄGIGE D		5	W ACCIEIN ATION DED		
Categorie	Kennzeichnung des Dokument der maßgeblichen	s mit Angabe, soweit erforderlich, Feile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)		
A	MARTIN) 26. September	S ET FONDERIES ARTHUR 1980 Zeile 38 * Zeile 41; Ansprüche;	1,12, 14-16	D06F39/00		
A	PATENT ABSTRACTS OF C vol. 095, no. 009, 31 -& JP 07 163787 A (N IND CO LTD), 27. Junt * Zusammenfassung; Al	L. Oktober 1995 MATSUSHITA ELECTRIC i 1995				
A	PATENT ABSTRACTS OF vol. 096, no. 002, 29 -& JP 07 275566 A (24. Oktober 1995 * Zusammenfassung; A	9. Februar 1996 TOSHIBA CORP),	i			
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)		
		•		D06F		
		and tile allo Patentansnrücke erstellt				
De	er vorliegende Recherchenbericht wu	Abschlußdatum der Recharche	 _	Prüfer		
ĝ	Recherchenort					
PO FORM 1503 03.02 (P04C03)	DEN HAAG KATEGORIE DER GENANNTEN DOK von besonderer Bedeutung allein betrach von besonderer Bedeutung in Verbindun	UMENTE T: der Erlindung E: älteres Pater stet nach dem Ar g mit einer D: in der Armel	zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze idokument, das jedoch erst am oder meldedatum veröffentlicht worden ist tung angeführtes Dokument Gründen angeführtes Dokument			
PO FORM 1	anderen Veröffentlichung derseiben Kate : technologischer Hintergrund : nichtschriftliche Offenbarung : Zwischenliteratur	90.14	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie,übereinstimmendes			

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 98 11 5178

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben. Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

20-01-1999

lm angefü	lm Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie			Datum der Veröffentlichung
FR	2450305	Α	26-09-1980	EP	0017516	Α	15-10-1980
		· .					
					•		
	•						
٠							
	•						
1			•				

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82

THIS PAGE BLANK (USPTO)